

**Configurazione di prodotto: N078**

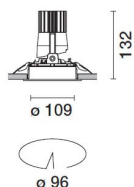
N078: apparecchio orientabile - Ø 96 mm - warm white - ottica flood - frame



N078: apparecchio orientabile - Ø 96 mm - warm white - ottica flood - frame

Apparecchio rotondo orientabile finalizzato all'utilizzo di sorgente LED con tecnologia C.o.B. in tonalità di colore warm white 3000K (CRI 80). Versione con falda per installazione ad appoggio. Cornice in alluminio pressofuso verniciata. Riflettore inferiore metallizzato con vapori di alluminio sottovuoto con strato di protezione antigraffio. Riflettore superiore in alluminio anodizzato. Staffe in lamiera di acciaio zincate nero. Rotazione sì 30° su piano orizzontale e di 358° attorno l'asse verticale. Apparecchio dotato di blocchi meccanici per il puntamento luminoso. Dissipatore in estruso di alluminio verniciato.

Ad incasso tramite molle di torsione che consentono una facile installazione su controsoffitti con spessore a partire da 1 mm fino a 25 mm.



## Bianco/Alluminio (39)

## 0.49

incasso a soffitto

Prodotto completo di componentistica DALI

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Im di sistema:	638.72	Indice di resa cromatica:	80
W di sistema:	13.0	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	1600	MacAdam Step:	2
W di sorgente:	11	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	49.13	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	40	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	35°	Control:	DALI-2